



LEGENDA

- 01 Odpad DN50
 - 02 Odpad HT DN50 (zvyšená teplotní odolnost 100°C)
 - 03 Odpad DN100
 - 04 Odpad HT DN100 (zvyšená teplotní odolnost 100°C)
 - 05 Odpad HT DN40 (zvyšená teplotní odolnost 100°C)
- GRAVITAČNÍ KANALIZACE

POZNÁMKA:

ZÁŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY DODÁVANÉ TECHNOLOGIJSOU ČÍSLOVY - VIZ SEZNAM NÁPOJOVANEHO TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ

BK&B M. S. J. S. J. ČESKÁ REPUBLIKA www.bkb.cz	BKB Metel a.s. Hluboká 977/20, Městská Ostrava 702 00 Ostrava, Česká republika	
	VEROJNĚ PROJEKT/PROJEKT MANAGER VEROJNĚ PROJEKT/PROJEKT MANAGER VEROJNĚ PROJEKT/PROJEKT MANAGER	ING. KRISTIÁN GERBAUER ING. DANIEL RYBA ING. JAN ŠPUNDA

INVESTOR	UMDB Ostrava JIH	DATE/DATE	07/2021
PROJEKT/PROJECT	Rekonstrukce školní kuchyně ZŠ MUDr. E. Lukášové, Ostrava	STUPEŇ/PHASE	DPS
ČÍSLO/ART	D. Vykresová část D.1.4.1 Zdravotní technické instalace	VERZIE/SCALE	1:50
MAKET/TITLE	Kanalizace - řez 1	DESIGN/DESIGNER	DPH
		POČET AŽDO OF A4	8
		ZAKÁZKA/CONTRACT	21-4763-01
		PROJEKT/DESIGNER NUMBER	REG
			BKB-1-10413